

OMGA®  
WOOD be nice.



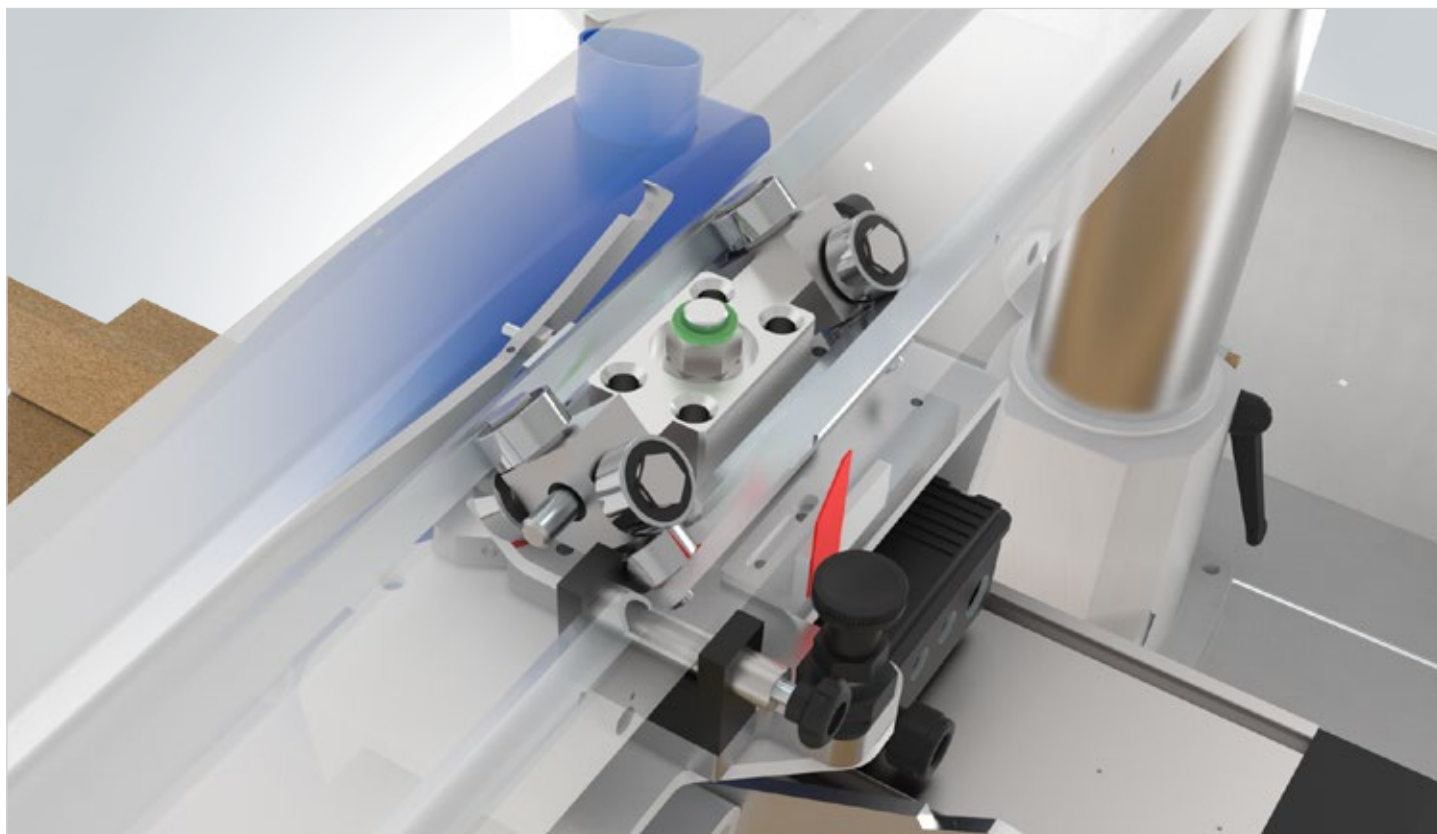
RAS 900  
RAS 1250

Scies à bras radial



RAS **1250**

Ligne robuste avec structure en acier solide et bras en fonte.  
L'unité de coupe coulisse sur des glissières facilement interchangeables par 8 roulements.  
Commande de soulèvement et abaissement du bras sur le devant, est standard sur la RAS 1250.

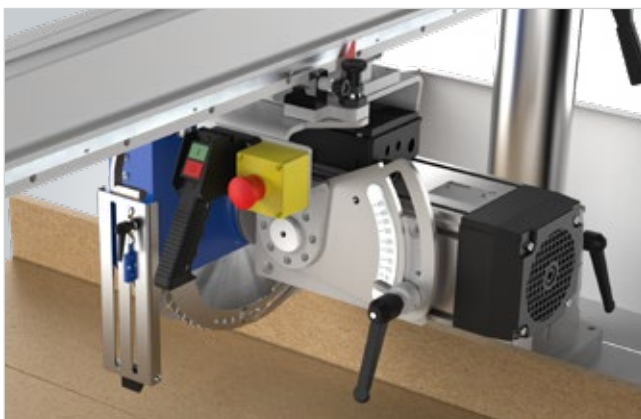


RAS 900  
RAS 1250:  
STRUCTURE  
FORTE

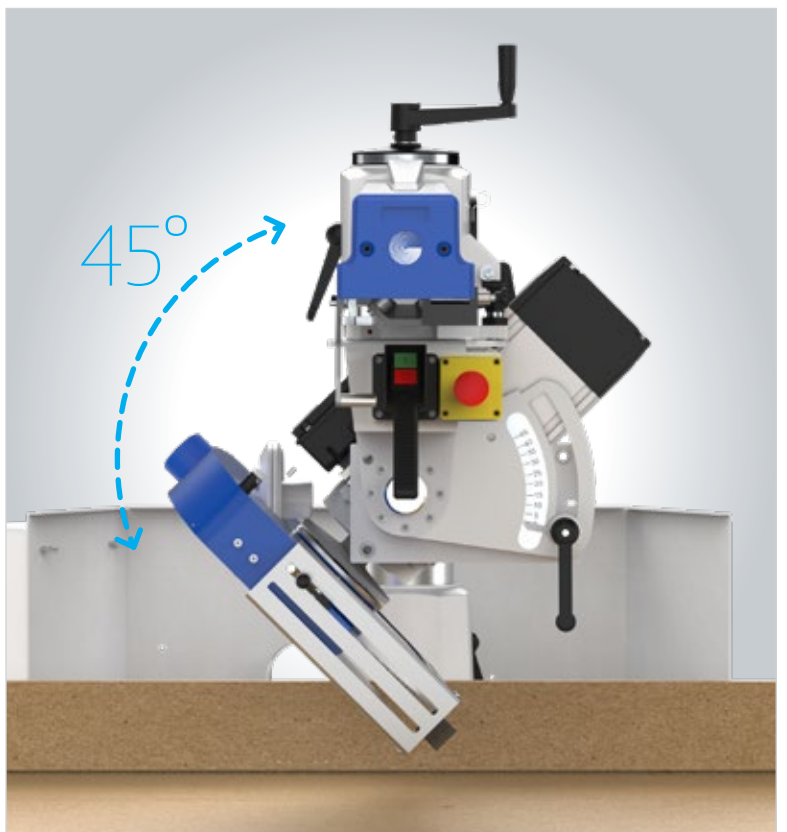


RAS 900

Protège-lame insonorisé pour une protection totale.



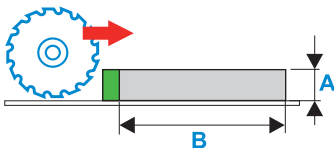
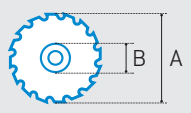




Dispositifs de verrouillage à centrage automatique pour la rotation du bras (+45° -45°) et la position d'angle du moteur (45° sur la gauche).



Système de retour automatique de la tête en position de repos.





		RAS 900	RAS 1250
	mm	A = 125 B = 825	A = 125 B = 1170
	mm RPM	A = 400 B = 30 3000	A = 400 B = 30 3000
	kW	5.5	5.5
	Ø	100 mm	100 mm
	Kg	298 311	344 380
	L x W x H mm	L = 1630 W = 765 H = 1245	L = 2460 W = 765 H = 1245

**DIERREGI srl**  
Via della Scienza 5  
41012 Carpi (MO) - ITALY  
Tel. +39 059 803 0103  
Fax: +39 059 803 0113  
omga@omga.it  
**www.omga.it**

2900204610.00 - FR